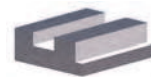




# СКИФ-М

## Фрезы для авиационных материалов

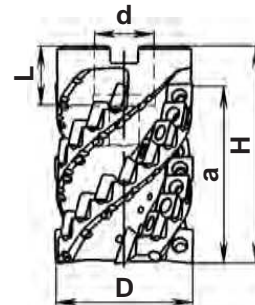
### MT290L...SO09...-T



## Насадные торцово-цилиндрические фрезы для обработки титановых сплавов



- \*Специальная конструкция для обработки высокопрочных титановых сплавов.
- \*Новое поколение фрез с крутой спиралью и полным покрытием СМП.
- \*Эффективное черновое периферийное фрезерование с применением СОЖ.
- \*Допускается фрезерование пазов фрезами с нормальным шагом.
- \*Каждая режущая спираль-один эффективный зуб.



нормальный шаг

Обозначение	Размеры, мм						n <sub>max</sub> RPM	kg	D + d	Кол.	T350760-10	7010-TP 3,0 Nm
	D	a	H	L	d	Z						
MT290L-050A22R04SO09-30-1K-T	50	30	44	22	22	4	15500	0,4	BOHW12T308ER + SOHW09T308EN	4+12	T350760-10	7010-TP 3,0 Nm
MT290L-050A22R04SO09-44-1K-T	50	44	55	22	22	4	13000	0,4		4+20		
MT290L-063A27R05SO09-38-1K-T	63	38	55	25	27	5	11000	0,7		5+20		
MT290L-063A27R05SO09-56-1K-T	63	56	75	28	27	5	10000	0,7		5+35		
MT290L-080A32R06SO09-45-1K-T	80	45	61,6	34	32	6	6800	1,3		6+30		
MT290L-080A32R06SO09-70-1K-T	80	70	88	34	32	6	5900	1,3		6+54		
MT290L-084A32R06SO09-70-1K-T	84	70	88	34	32	6	5500	1,5		6+54		
MT290L-100A40R07SO09-50-1K-T	100	50	70	40	40	7	5200	1,9		7+42		
MT290L-100A40R07SO09-70-1K-T	100	70	88	40	40	7	4600	1,9		7+63		

мелкий шаг

Обозначение	Размеры, мм						n <sub>max</sub> RPM	kg	D + d	Кол.	T350760-10	7010-TP 3,0 Nm
	D	a	H	L	d	Z						
MT290L-063A27R06SO09-38-1K-T	63	38	55	25	27	6	11000	0,7	BOHW12T308ER + SOHW09T308EN	6+24	T350760-10	7010-TP 3,0 Nm
MT290L-063A27R06SO09-56-1K-T	63	56	75	28	27	6	10000	0,7		6+40		
MT290L-080A32R07SO09-44-1K-T	80	44	61,6	34	32	7	6800	1,3		7+35		
MT290L-080A32R07SO09-70-1K-T	80	70	88	34	32	7	5900	1,3		7+63		
MT290L-084A32R07SO09-70-1K-T	84	70	88	34	32	7	5500	1,5		7+63		
MT290L-100A40R08SO09-50-1K-T	100	50	70	40	40	8	5200	1,9		8+48		
MT290L-100A40R08SO09-70-1K-T	100	70	88	40	40	8	4600	1,9		8+72		

ic	l	S	d1	r	Марка твердого сплава						Основные размеры					
					P	M	K	N	S	H	ic	l	S	d1	r	
					HCS35						мм					
BOHW12T308ER												9,525	13,0	3,97	4,0	0,8
SOHW09T308EN												9,525	9,525	3,97	4,0	0,8